

10



10/564210



AP20 ROSETETTATO U9 JAN 2006

Patentansprüche

- 1. Verfahren zum Projektieren und/oder Konfigurieren eines Projektes, welches eine Automatisierungseinrichtung (4) zum
- 5 Steuern einer technischen Anlage repräsentiert, wobei
 - in einem Speicher eines Engineeringsystems (2), welcher mit einem Programmiergerät (13, 14, 15, 16) des Engineeringsystems (2) verbunden ist, Projektierungsbausteine (Pb1, ..., Pbn) in einer Bibliothek hinterlegt sind,
 - Kopien der für die Projektierung und/oder Konfigurierung des Projekts erforderlichen Projektierungsbausteine auf dem Programmiergerät hinterlegbar sind,

gekennzeichnet durch folgende Verfahrensschritte:

- 15 es werden Verweise (18a, 18b, ..., 18e) auf dem Programmiergerät abgespeichert, die anzeigen, welche Projektierungsbausteine (Pb1, ..., Pbn) zu kopieren sind,
- gemäß den Verweisen (18a, ..., 18e) werden die Projektierungsbausteine (Pb1, ..., Pbn) automatisch kopiert und
 auf dem Programmiergerät (13, 14, 15, 16) hinterlegt.

